

OBRA DE REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INSTALACIÓN DE SEGURIDAD DE CONTROL DE ACCESOS POR BOLARDOS HIDRÁULICOS EN EL RECINTO DE IFEMA MADRID.

ANEXO 8: STOCK CRÍTICO

ANEXO 8: STOCK CRÍTICO

En la siguiente tabla se muestran los elementos considerados como críticos para atención a incidencias dentro del stock que se almacenará en las instalaciones de IFEMA MADRID.

REPUESTOS	UNIDADES
Corona K4	3
Corona K12	3
Cable alimentación corona K4	3
Cable alimentación corona K12	3
Electroválvula Acumulador EFO	1
Cuerpo Electroválvula Subida	4
Cuerpo Electroválvula Bajada	4
Bobina 24V	2
Aceite L.	20
Final de Carrera K4	3
Final de Carrera K12	3
Latiguillo Salida Cilindro K4	3
Latiguillo Salida Cilindro K12	3
Bloque de regulación interno piona	2
Detector Magnético Bicanal	2
Fuente alimentación 240W 24V	1
Fuente alimentación 80W 12V	1
PLC LOGO SIEMENS Programado	1
Módulo de ampliación 4I	1
Módulo de ampliación 8I	1